

### RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE

établi sur la base d s dernières r vendications déposées avant le commencement de la rech rch N° d'enregistrement national

FA 622181 FR 0208727

	DOCL	OCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'invention par l'INPI	
Ī	Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoir des parties pertinentes	n,			
1	X Y	WO 00 33606 A (NORTEL NETWORKS 8 juin 2000 (2000-06-08) * abrégé; figures 1-4,,7A,7B * * page 12, ligne 17 - page 14, * page 15, ligne 12 - page 16, *Idem*	ligne 10 *	1 H04Q7/38 H04Q7/30		
	1	articin.				
	Y	REN Q ET AL: "A HYBRID MODEL A MEASUREMENT BASED CONNECTION AD CONTROL AND BANDWIDTH ALLOCATIO FOR ATM NETWORKS"  IEEE GLOBECOM 1998. GLOBECOM '9 BRIDGE TO GLOBAL INTEGRATION. S 8 - 12, 1998, IEEE GLOBAL TELECOMMUNICATIONS CONFERENCE, NY: IEEE, US, vol. 4, 8 novembre 1998 (1998-pages 2030-2038, XP000894404 ISBN: 0-7803-4985-7 * page 2031, alinéa 2 - page 2033 *	MISSION N SCHEME 8. THE YDNEY, NOV. NEW YORK, 11-08),	2-37	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7)	
>	FODOR G ET AL: "Comparison of admission control algorithms i based 3generation mobile acces WIRELESS COMMUNICATIONS AND NE CONFERENCE, 1999. WCNC. 1999 I ORLEANS, LA, USA 21-24 SEPT. 1 PISCATAWAY, NJ, USA, IEEE, US, 21 septembre 1999 (1999-09-21 1508-1512, XP010353713 ISBN: 0-7803-5668-3 * le document en entier *		ATM/AAL2 networks" WORKING EE NEW 99,	28-31	H04Q H04L	
		See attached translation sheet ligne = line revendications - claims colonne = column abrege = summary/abstract		-		
ا				1	xaminateur	
EPO FORM 1503 12.99 (P04C14)	CATÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS  X : particulièrement pertinent à lui seul Y : particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A : arrière-plan technologique O : divulgation non-écrite P : document intercalaire		T: théorie ou principe à la base de l'invention E: document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D: cité dans la demande L: cité pour d'autres raisons.  8: membre de la même famille, document correspondant			



### RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE

FA 6

établi sur la bas des dernières revendications déposées avant le comm ncement de la recherche

FA 622181 FR 0208727

N° d'enregistrement national

	DOCUMENTS CONSIDÉRÉS COMME PERTINENTS		Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'Invention par l'INPI	
	Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes		<b>F</b>	
4	Α	EP 0 889 656 A (NORTHERN TELECOM LTD) 7 janvier 1999 (1999-01-07) * abrégé; figures 6,10,13,20; tableaux 1,2 * * page 7, ligne 56 - page 8, ligne 19 *	1-37		
5	Α	EP 0 862 299 A (NEC CORP.) 2 septembre 1998 (1998-09-02) * abrégé; revendication 1; figure 1 * * page 19, ligne 1 - page 22, ligne 10 *	1	÷	
6	A .	US 5 521 971 A (KEY ET AL.) 28 mai 1996 (1996-05-28) * abrégé; figures 1,4 * * colonne 2, ligne 67 - colonne 5, ligne 45 *	1-37		
7	A	WO 00 07406 A (SUBBIAH) 10 février 2000 (2000-02-10) * abrégé; figure 7 * * page 8, ligne 36 - page 10, ligne 13 *	1	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL.7)	
1		Date d'achèvement de la recherche		Examinateur	
EPO FORM 1503 12.99 (PO4C14)	X : parti Y : parti autre A : arriè O : divu	culièrement pertinent à lui seul à la date de dépic culièrement pertinent en combinaison avec un de dépôt ou qu'à e document de la même catégorie D : cité dans la dem pere-plan technologique L : cité pour d'autres lgation non-écrite	S 2003  Danielidis, S  T: théorie ou principe à la base de l'invention E: document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt ou qu'à une date postérieure. D: cité dans la demande L: cité pour d'autres raisons  &: membre de la même famille, document correspondant		

# ANNEXE AU RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE RELATIF A LA DEMANDE DE BREVET FRANÇAIS NO. FR 0208727 FA 622181

La prés nte annexe indique les m mbres d la famille de br vets r latifs aux documents br vets cités dans l rapport de recherche préliminaire visé ci-dessus.

Les dits membres sont cont nus au fichier informatiqu d l'Office uropéen des br vets à la date d18-03-2003 Les renseignements fournis sont donnés à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité de l'Office européen des brevets, ni de l'Administration française

	Document brevet u rapport de rech		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
WO	0033606	Α	08-06-2000	US	6490249 B1	03-12-2002
				AU	1401900 A	19-06-2000
				CA	2350544 A1	08-06-2000
				EP	1133893 A1	19-09-2001
				WO	0033606 A1	08-06-2000
EP	889656	A	07-01-1999	US	5970064 A	19-10-1999
				CA	2230424 A1	12-12-1998
				EP	0889656 A2	07-01-1999
				JP	11017704 A	22-01-1999
EP	862299	A	02-09-1998	US	6046981 A	04-04-2000
				CA	2230633 A1	28-08-1998
				EP	0862299 A2	02-09-1998
				JP	3070677 B2	31-07-2000
				JP	10276222 A	13-10-1998
US	5521971	A	28-05-1996	SG	43032 A1	17-10-1997
				AU	681023 B2	14-08-1997
				AU	2145795 A	10-11-1995
				CA	2186619 A1	26-10-1995
				CN	1145709 A	19-03-1997
				DE	69513513 D1	30-12-1999
				DE	69513513 T2	15-06-2000
				EP	0755599 A1	29-01-1997
				WO	9528787 A1	26-10-1995
				JP	9512144 T	02-12-1997
				NZ	283422 A	29-01-1997
			·	US	6084955 A	04-07-2000
WO	0007406	Α	10-02-2000	AU	4863699 A	21-02-2000
				EP	1145587 A2	17-10-2001
				WO	0007406 A2	10-02-2000

## NATIONAL INSTITUTE OF INDUSTRIAL PROPERTY

### SEARCH REPORT drawn up on the ground of the last claims filed before the beginning of the search

, DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category	Citation of document with indication, where appropriate, of relevant passages	Relevant to claim	·
Category	where appropriate, of relevant passages		Technical fields Searched (Int. CL. 7)
	·		
	Date of completion of the search:	Examiner:	

#### CATEGORY OF CITED DOCUMENTS

- X: particularly relevant if taken alone
- Y: particularly relevant if combined with another document of the same category
- A: relevant against at least one claim Or: technological background
- O: non-written disclosure
- P: intermediate document

- T: theory or principle underlying the invention
- E: earlier patent document based on, or after the the filing date
- D: document cited in the application
- L: document cited for other reasons
- & : member of the same patent or corresponding document